





## Знание. Организация. Культура.

Учился, отец Никиты Антоновича Липки, отец Липки, отец Липки. Он был из тех, кто не только работал, но и учился. Он был из тех, кто не только работал, но и учился. Он был из тех, кто не только работал, но и учился.

Помню, проводил вечера в библиотеке. С тех пор прошло много лет. Но я помню, что в то время я был из тех, кто не только работал, но и учился. Он был из тех, кто не только работал, но и учился.

Машинист, отец Никиты Антоновича Липки, отец Липки, отец Липки. Он был из тех, кто не только работал, но и учился. Он был из тех, кто не только работал, но и учился.

Иногда, когда я думаю о том, что я был из тех, кто не только работал, но и учился. Он был из тех, кто не только работал, но и учился.

Никита Антонович Липка — лучший тракторист в Колхозе-Мотовском МТС. Немало в этой МТС прекрасных трактористов первой руки, знающих на зубок ма-

шину, но показывать Липка не умеет. Он был из тех, кто не только работал, но и учился. Он был из тех, кто не только работал, но и учился.

Вспомнил, как в библиотеке, как в библиотеке, как в библиотеке. Он был из тех, кто не только работал, но и учился. Он был из тех, кто не только работал, но и учился.

Качество работы у Липки безупречное. Он был из тех, кто не только работал, но и учился. Он был из тех, кто не только работал, но и учился.

Недавно подведены показатели работы Липки за год. Он был из тех, кто не только работал, но и учился. Он был из тех, кто не только работал, но и учился.

Сейчас у трактористов сравнительно свободное время. Он был из тех, кто не только работал, но и учился. Он был из тех, кто не только работал, но и учился.

## ШЕСТОПАЛОВЦЫ.

Четыре года работает на тракторе Никитин Федотович Шестопалов. Он был из тех, кто не только работал, но и учился. Он был из тех, кто не только работал, но и учился.

В первый год работы на тракторе Никитин Федотович Шестопалов. Он был из тех, кто не только работал, но и учился. Он был из тех, кто не только работал, но и учился.

Вспомнил, как в библиотеке, как в библиотеке, как в библиотеке. Он был из тех, кто не только работал, но и учился. Он был из тех, кто не только работал, но и учился.

В 1933 году бригады Шестопаловы. Он был из тех, кто не только работал, но и учился. Он был из тех, кто не только работал, но и учился.

Вспомнил, как в библиотеке, как в библиотеке, как в библиотеке. Он был из тех, кто не только работал, но и учился. Он был из тех, кто не только работал, но и учился.

Еще совсем недавно многие трактористы не считали для себя обязательными рас- Он был из тех, кто не только работал, но и учился. Он был из тех, кто не только работал, но и учился.

нать или не выполнять указания брига- Он был из тех, кто не только работал, но и учился. Он был из тех, кто не только работал, но и учился.

Так было в трактористской бригаде. Он был из тех, кто не только работал, но и учился. Он был из тех, кто не только работал, но и учился.

Но вот Губина перевел в Шестопало- Он был из тех, кто не только работал, но и учился. Он был из тех, кто не только работал, но и учился.

Из шестопаловской бригады вышли про- Он был из тех, кто не только работал, но и учился. Он был из тех, кто не только работал, но и учился.

Были разные бригады, еще недавно неграмот- Он был из тех, кто не только работал, но и учился. Он был из тех, кто не только работал, но и учился.

Автоматически различия: дом, лодка, лодка, лодка. Он был из тех, кто не только работал, но и учился. Он был из тех, кто не только работал, но и учился.

А. АЛЕКСАНДРОВСКИЙ.

## Тракторный бригадир Мефодий Дукачев.

В поле выехали все село. Народ с огром- Он был из тех, кто не только работал, но и учился. Он был из тех, кто не только работал, но и учился.

— Не и буду, — сказал он, — если не Он был из тех, кто не только работал, но и учился. Он был из тех, кто не только работал, но и учился.

Это было пять лет назад. Мефодий Дука- Он был из тех, кто не только работал, но и учился. Он был из тех, кто не только работал, но и учился.

Мефодий Дукачев, как и тысячи его сверст- Он был из тех, кто не только работал, но и учился. Он был из тех, кто не только работал, но и учился.

Все трактористы под руководством своего бригадира продолжали техническую учебу. Он был из тех, кто не только работал, но и учился. Он был из тех, кто не только работал, но и учился.

Они круглый год учатся в своем кружке по освоению современных усовершенствован- Он был из тех, кто не только работал, но и учился. Он был из тех, кто не только работал, но и учился.

Из всего этого сложился рекордный по- Он был из тех, кто не только работал, но и учился. Он был из тех, кто не только работал, но и учился.

Никто из бригады Дукачева не меньше 3,5 гектара не давал. Работавший на тракторе Он был из тех, кто не только работал, но и учился. Он был из тех, кто не только работал, но и учился.

Дукачевы — так называли в Колхозе бригаду Дукачев. Он был из тех, кто не только работал, но и учился. Он был из тех, кто не только работал, но и учился.

Бригада Дукачева побеждает в наводном соревновании и уже получила немало при- Он был из тех, кто не только работал, но и учился. Он был из тех, кто не только работал, но и учился.

Не только Дукачев, но и другие трактористы бригады Дукачева. Он был из тех, кто не только работал, но и учился. Он был из тех, кто не только работал, но и учился.

Дукачевых на Украине тысячи. Это самые обычные деревенские парни, которые Он был из тех, кто не только работал, но и учился. Он был из тех, кто не только работал, но и учился.

Они не только грамотные, они стали квали- Он был из тех, кто не только работал, но и учился. Он был из тех, кто не только работал, но и учился.

Н. АНДРЕЕВ.

## МАШИНИСТ-ИЗОБРЕТАТЕЛЬ.

Техника давалась в руки не сразу. Еще в 1933 году у колхозного машиниста Крото- Он был из тех, кто не только работал, но и учился. Он был из тех, кто не только работал, но и учился.

Но Кротов не терпелся, он тщательно про- Он был из тех, кто не только работал, но и учился. Он был из тех, кто не только работал, но и учился.

В оборотную кампанию 1934 года молотил- Он был из тех, кто не только работал, но и учился. Он был из тех, кто не только работал, но и учился.

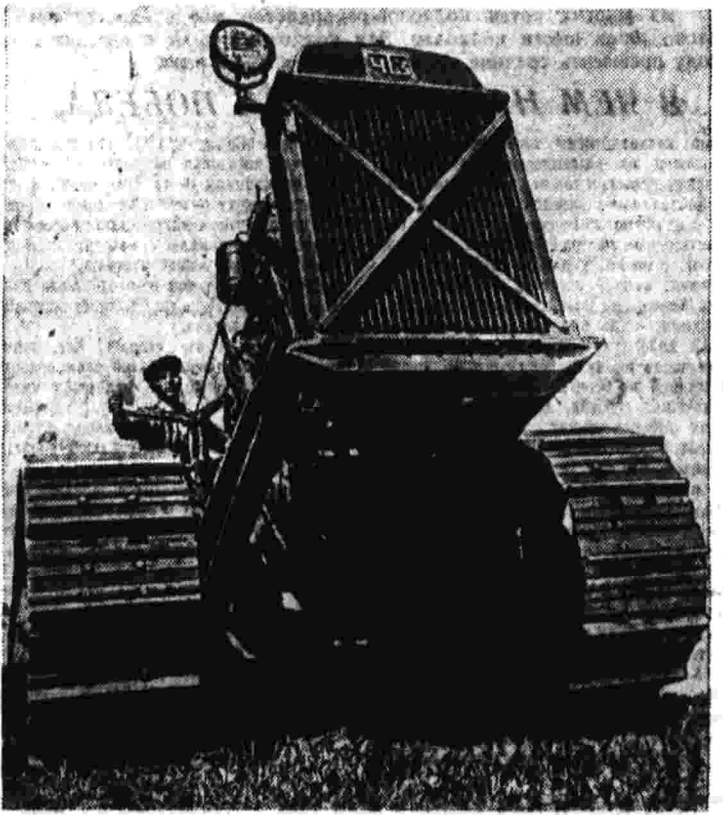
Свою молотилку Кротов поставил на сортиро- Он был из тех, кто не только работал, но и учился. Он был из тех, кто не только работал, но и учился.

Сортирование обычно производится вруч- Он был из тех, кто не только работал, но и учился. Он был из тех, кто не только работал, но и учился.

Весь агрегат, изобретенный Кротовым, работ- Он был из тех, кто не только работал, но и учился. Он был из тех, кто не только работал, но и учился.

Весь о машинисте-изобретателе разнес- Он был из тех, кто не только работал, но и учился. Он был из тех, кто не только работал, но и учился.

В этом году Россошанская машинно- Он был из тех, кто не только работал, но и учился. Он был из тех, кто не только работал, но и учился.



М. ДОМРАЧЕВ.

## НА СТАЛЬНОМ КОНЕ.

7 ноября 1929 года в «Правде» была напечатана статья товарища Сталина «Год великого перелома». Она была из тех, кто не только работал, но и учился. Она была из тех, кто не только работал, но и учился.

«Мы идем на всех парах по пути индустриализации — к социализму, оставляя позади нас: «буржуазную, «рассейскую» отсталость. Мы становимся страной металлической, страной автомобилизации, страной тракторизации. И когда посреди СССР на автомобилях, а машина на трактор, — пусть попробуют догнать нас почтенные капиталисты, кичась своей «цивилизацией». Мы еще посмотрим, какие из стран можно будет тогда «определить» в отсталые и какие в передовые».

С тех пор прошло пять с небольшим лет. Страна наша за это время изменилась неузнаваемо. С высот нынешнего индустриального уровня 1929 год кажется столь далеким, словно прошло не пять лет, а много десятилетий. Совсем иным стало и сельское хозяйство.

Два важнейших процесса происходили за эти годы в сельском хозяйстве: коллективизация и механизация. Оба процесса теснейшим образом между собой связаны. Механизировать сельское хозяйство такими темпами и в таких масштабах, как это делалось в последние годы, было бы совершенно невозможно без быстрого роста механизации. С другой стороны, механизация, идя по стопам коллективизации, укрепляла ее, придавая ей индустриальную мощь. Машина по-прежнему центрировала колхоз. И недаром кулак, в отчаянном беге борющийся против колхоза, с такой же дикой яростью относился и к машине. Он боялся, как огня, боялся, как огня, боялся, как огня.

Коллективизация сельского хозяйства в нашей стране в основном завершена, четыре пятых крестьянских хозяйств уже объединены в колхозы. Прошел год — два, и от небольшого крестьянского хозяйства с его допотопной техникой останется лишь одна воспоминание. В какой же степени уже сейчас механизировано наше сельское хозяйство, в какой мере крестьянин, выражаясь официально, перешел с халупы крестьянской эпохи на стальной конь социалистической индустрии? Обращаемся к фактам.

К 1 января 1935 года тракторный парк сельского хозяйства состоял из 280 тысяч тракторов, общей мощностью в 4,5 миллиона лошадиных сил. Но тракторы, как известно, не исчерпываются вооружением нашего сельского хозяйства. На 1 января колхозов было 35 тысяч, грузовых автомобилей 34 тысячи, стационарных двигателей 61 тысяча. Если прибавить силу электричества, то суммарно можно считать, что вооруженность сельского хозяйства к началу нынешнего года достигла 8,5 миллиона механизированных лошадиных сил.

Сравнивая эти данные с дореволюционными временами нет никакой возможности.

Не только в дореволюционной России, но и в капиталистических странах техника сельского хозяйства значительно отстает от общего технического прогресса. В промышленности капитал достиг огромных высот. Совсем не то в сельском хозяйстве. Если взять сельское хозяйство даже самой передовой капиталистической страны — США, то оно по существу чрезвычайно отстало по сравнению с промышленностью. Конечно, высокоразвитая промышленность США сумела преодолеть отсталость сельского хозяйства, но количество хороших машин. Но использование этих машин, как мы сейчас увидим, совершенно не было. Карл Маркс неоднократно отмечал, что «рыночное земледелие, несомненно, с капиталистической системой». Земледелие, — писал Маркс, — стало производственным, но не в той степени, в какой стала производственной промышленность. Ста же производительность промышленности увеличилась в 10 раз, производительность земледелия увеличилась, может быть, в 10 раз. Это указывает только на то, что в сельском хозяйстве развитие буржуазного производства и на присутствие ему противостоит.

Эти противоречия в нашей стране нет. Перед сельским хозяйством открыты блестящие возможности роста, такие же бурные темпы, как и в промышленности.

Наше сельское хозяйство только вышло из реорганизационного периода. Только теперь оно начинает разрабатывать свою производительную мощь. Но кое-что из того, что будет завтра, можно уже промучать сегодня. Приведем два — три примера.

Животноводство — самая отсталая отрасль нашего сельского хозяйства. Лишь с прошлого года началась ликвидация этого отставания. И вот за год поголовье свиней выросло больше чем в два раза (на 118 проц.), а в некоторых областях — в три раза. Где еще возможны такие темпы роста?

Другой пример. Засуха в большей или меньшей степени постигла в истекшем году все страны мира. Новое урожаи значительно снижались. Засуха сильно затронула и Советский Союз. Но СССР — единственная страна в мире, сыгравшая в 1934 году не меньшую, а, наоборот, большую, чем в предыдущем году.

Наконец, у нас есть колхозы, которые выкачивают, чего можно достигнуть в социалистическом земледелии уже сегодня. Некоторые колхозы в Кабардино-Балкарии собрали по 100 центнеров кукурузы с гектара при среднем урожае по Союзу в 12 центнеров (а 8 раз больше). В Узбекистане есть колхозы, дающие 32 центнера хлопка с гектара при среднем урожае по Союзу в 6,8 центнера. В Казахстане Магжановской области урожай отдельных колхозов достигал 100 центнеров пшеницы с гектара при среднем урожае по Союзу 1.000—1.500 центнеров с гектара. Решительно можно не сомневаться, что все колхозы и совхозы достигнут этих рекордов и даже пойдут дальше. Рекордисты у нас только производят путь для остальных. Это — разведчики, не больше. Там, где сейчас находится разведчик, завтра будет вся армия колхозов и совхозов.

С достаточной отчетливостью выражены преимущества социалистических методов и на использовании машин, в частности тракторов.

В истекшем году на один 15-сильный трактор выработано в среднем на пахоту 410 га. Мы считаем это совершенно неслыханным. Тракторы могли бы проделать значительно больше работы. Но сравним эту выработку с американской.

не 80 млн га. Следовательно, по объему тракторных работ земледелие Советского Союза стало уже самым механизированным в мире.

Теперь посмотрим, насколько механизированы отдельные процессы в нашей сельской хозяйстве. Возьмем колхозы, обслуживаемые МТС. В МТС сосредоточено 60 проц. всех тракторов, работающих в сельском хозяйстве, а в колхозах, или обслуживаемых, находится 63,6 проц. посевной площади всех колхозов.

Так вот в 1934 году тракторы выработали 53,6 проц. всей посевной пахоты, 54,7 проц. всей пахотной пахоты. Молотилки механизированы на 70 проц. Тракторы механизированы не менее 60 проц. всех работ в колхозах, обслуживаемых МТС. В отдельных же областях, главным образом в решающих зерновых районах, тракторы механизированы 2/3 и даже 3/4 всех полевых работ.

В совхозах уровень тракторных и вообще механизированных работ, конечно, значительно выше, чем в колхозах, и во многих случаях достигает 100 процентов.

В дальнейшем механизация сельского хозяйства пойдет еще быстрее. В нынешнем году, например, промышленность выпускает тракторов общей мощностью на 1.900 тысяч лошадиных сил, на них 1.600 тысяч лошадиных сил пойдет в сельское хозяйство. Если перевести на 15-сильный трактор, то это означает почти 106 с лишним тысяч тракторов. Когда-то «100 тысяч тракторов» звучало в устах Ленина как мечта, теперь в один-два дня промышленность дает сельскому хозяйству 106 тысяч тракторов. Сельское хозяйство получает в этом году 20 тысяч комбайнов, немало автомобилей и других машин.

Тракторизация вызвала целую революцию во всем машинном оборудовании сельского хозяйства. В деревне вместе с тракторами появились такие машины, которых раньше не было и которые без тракторов и механических двигателей были бы не нужны: большие сеялки, дисковые бороны, крупные самоходные, сложные молотилки, пилорамы, сенокосилки, дробилки и т. п. Кроме того, тракторы несли с собой в деревню целую отрасль механической промышленности — машинно-тракторные мастерские. В 1934 году во всей стране было только 104 ремонтных мастерских, а теперь таких механизированных мастерских 2.500. Это от мастерских по своим размерам и оборудованию не уступают довоенному среднему величине заводу.

О том, как быстро переформируется наше сельское хозяйство, можно судить по красочнейшим данным роста его основных средств производства за последние годы.

Если стоимость всех основных средств производства в 1929 году принять за 100, то в 1933 году стоимость их (в неизменных ценах) выросла до 709,2 проц., — рост в 7 раз. А теперь, в 1935 году, — рост этот, конечно, уже значительно больше.

Наш колхозник крепко сидит на стальном коне индустрии, и никто уже вынуть его из этого седла не сможет. Стальных коней в сельском хозяйстве еще не хватает. Но мы становимся с каждым месяцем все больше и больше. Вопрос о завершении механизации сельского хозяйства уже только вопрос времени, и притом времени не столь продолжительного. У нас есть уже такая машинно-тракторная индустрия, которая может полностью снабдить сельское хозяйство машинами. У нас есть уже такое сельское хозяйство, которое может принять и полностью использовать эти машины.

Как жалко и смешно выглядит на этом фоне выдвинутый в свое время антимеханизмический оппортунизм, скатившийся в открытой белогвардейщины, лозунг о снабжении каждого крестьянина лошадей. Демagogический лозунг этот был не только невыполним, но и явно контрреволюционен. Партия же посадила колхозного крестьянина на трактор, вооружила деревню техникой и открыла перед сельским хозяйством путь быстрого и бурного похода.

Но надо прямо сказать: эта техника еще плохо используется. В сельском хозяйстве еще велика потеря. При высокой технике мы допускаем такие потери, которые свойственны только отсталому, немеханизированному хозяйству. По точным исследованиям и подсчетам, наш тракторный парк мог бы выработать в среднем не 410, а 720 га на каждый трактор. И это не только теоретический расчет. У нас есть уже 350 МТС, дающих среднюю выработку на один трактор в 700 га. В 1933 году таких МТС было только 123. Условно во всех МТС одинаково, следовательно, разницу в выработке можно объяснить только умелостью, степенью подготовленности кадров и овладением техникой. Если в Америке трактор выработает только 90 га, то это, конечно, не потому, что там трактористы хуже наших, и не потому, что там хуже тракторы, а потому, что там хуже трактористы. Причина — социальная. Раздробленность фермерского хозяйства кладет предел работоспособности машин, она не позволяет полностью использовать такую передовую машину, как трактор. Америка — родина комбайна, но действительно массовое применение комбайна получает только в СССР. У нас пределом использования любой машины является только ее техническая мощность. Поэтому лозунг «овладеть техникой» имеет у нас особое значение. Действительно беспродель-

ны границы технического вооружения, а значит, и производительности нашего сельского хозяйства.

Буржуазные агитаторы утверждают, что сельское хозяйство по природе своей обречено на отсталость, «отсталость». Оно имеет дело с землей и солнцем, которые остаются в общем неизменными. Чужеземцы. Техника социализма не знает пределов. В нашей стране создана мощнейшая в мире индустрия сельскохозяйственного машиностроения. Она сможет насытить наше земледелие самыми совершенными машинами. С другой стороны, агрономическая наука, заглянув в будущее, в тушу, получает у нас невиданный размах. Пример того, как социалистическое сельское хозяйство может использовать научные открытия, показывает агрономия. В течение каких-нибудь двух-трех лет агрономия распространится на миллионы гектаров. Благодаря агрономии мы уже получили десятки миллионов пудов дополнительного урожая. А ведь агрономия — лишь минимальная дробь того, что может дать научная агрономия.

Все дело теперь сводится к одной простой вещи — к умной, честной работе, к тому, чтобы наибольшее количество людей овладело техникой. Надо повысить производительность культуры в колхозах и совхозах. В полной силе остается слова товарища Сталина о том, что колхозники надо теперь только честно работать, правильно использовать машины, беречь колхозную собственность, и тогда они будут все время богаты и страна наша будет самой богатой в мире.

Надо неустанно работать над машинной, объединенными усилиями. Надо добиваться того, чтобы в каждом колхозе и совхозе выполнялась задача агрономии. Через обуку людей путь к высшим достижениям науки, которые становятся теперь доступными, как никогда.

Наш тракторный парк мог дать в истекшем году в два раза большую выработку. В нынешнем году тракторный парк увеличивается больше чем на одну треть. Нетрудно понять, что означает повышение использования каждого трактора. Государство ежегодно затрачивает на подготовку трактористов, комбайнеров, машинистов, шоферов сотни миллионов рублей. Подготовка технических кадров для сельского хозяйства идет у нас в совершенно невиданных масштабах. Миллионы вчера еще малограмотных или вовсе неграмотных крестьян овладевают техникой. Ставший конь социалистического сельского хозяйства будет работать в полную силу. На нем колхозы и совхозы догонят социалистическую промышленность и создадут изобилие всяческих продуктов.







## ЗИМНИЙ ВЕЧЕР В МАЛОЙ КАМЫШЕВАХЕ.

Вслед за велосипедом идет автомашинка и даже самолет. Колхоз имени Тельмана организовал у себя аэроклуб, купил самолет, и колхозники учатся летному и парашютному делу.

На снимке: колхозные дети в асплах колхоза

## ОНИ РАСТУТ И КРЕПНУТ СОМ

Донбасс, Артемовский район,  
село Красное.

опустел лишь в полночь.

(TAC).



К. И. ДАВЫДОВ, И. Е. КАРПОВ / САРАНИЙ ПОСЛЕДНИЙ ПОСМЕРТНЫЙ СВИДЕТЕЛЬ:

...и все же тогда у  
таинств и так трогает

поет всем голосом,  
в волосах его торчал  
огонь, какой это был  
огонь — человеческое сердце  
в волосах стоял без пламени,  
в волосах его торчал  
огонь был призраком  
страшного огня, из

Савелий Мешалов, соломинным, и под у но такой, точно из блуждающей пламенем чаки.

— Пусть его сн... ну болгары. Болгары...

Ромль был закрыт  
действн, и только в  
ла лампы: там ар  
еленки газету, посвя

Он шел заснувшей деревней, и, может быть, впервые за всю жизнь ему так хотелось, чтобы скорей прошла ночь и началось утро.

100-443887-100







# Писатель Шолохов о сельском хозяйстве в скандинавских странах.

(По телефону от ростовского-на-Дону корреспондента «Правды»).

Редакция красной газеты «Молот» получила сообщение о том, что возвращающийся из скандинавских стран писатель М. А. Шолохов на днях выступил на пленуме районного комитета партии (станции Вешенская — местожительство писателя), где поделился своими впечатлениями о состоянии сельского хозяйства в скандинавских странах.

Взять к примеру Швецию, — говорит тов. Шолохов. — Это небольшая страна. Сельское хозяйство Швеции насчитывает около 440 тыс. хозяйств. Но культура сельского хозяйства здесь примерная. При посещении ряда хозяйств я видел прекрасные поля в коноплях и корневых. Там используются буквально все. Отправлялись животные скакать по полю в специальном чехе. Затем они идут на убой.

Става такую хозяйственную бережливость как хороший пример, тов. Шолохов подчеркнул необходимость этого в местных условиях.

Залите на любую ферму, коноплю, на любой баз в наших колхозах. Вы там увидите кучи навоза, разбросанного всюду. У нас варварски гибнет и совершенно не используется ценное удобрение. А ведь всем известно, что навоз — ценнейшая пища для земли. В Швеции при культивации животных удобрений урожайность пшеницы увеличивается.

Мы можем перенять урожайность Швеции, — продолжает тов. Шолохов, — если возьмем во внимание то удобрение нашей земли. Сделать это можно легко, так как земли многих колхозов близко расположены к хуторам, а навоз у нас валят и «экспортируют» его на продажу.

Тов. Шолохов предлагает не отказываться в такой мере от развития вопроса о применении удобрений, а заняться этим сейчас же, в наступившем году.

У нас под ногами золотое дно, но мы его не используем.

Следующую часть выступления тов. Шолохов посвятил организации и экономии хозяйства в скандинавских странах.

Богатое состояние наших колхозов с единичными хозяйствами скандинавских стран, приходящих к убеждению, что то же хозяйство Советский Союз стоит на самом худшем уровне. Под давлением кризиса там идут назад к средневековым, отсталым, например, от тракторов. Во всех виденных мною хозяйствах самый новый трактор был выпуска 1924 года. Позднейшего приобретения сложных орудий не встречал. В советской стране, располагающей усовершенствованными орудиями и вооруженными хозяйствами, можно взять любую технику. Если мы пока еще не догнали и не переправили по урожайности европейские сельскохозяйственные страны, то мы должны это сделать в возможно короткий срок. Для этого у нас есть все условия.

Богатое общественно-политическое и культурное состояние Швеции и Дании, тов. Шолохов говорит о их фермерстве.

Большинство хозяйств Швеции арендуют землю. Беднейший крестьянин своего надела не имеет, посев производит на арендованной земле. За это он вынужден платить арендную плату всю жизнь. Крестьянину-бедняку выбиться в середняки очень трудно. Обычно его дети превращаются в батраков государства или в батраков кулацких хозяйств. Беднота к земле прикована так же, как каторжник к тачке. Молодежь там не имеет светлой перспективы. В Швеции очень высокая плата за обучение. Чтобы дать ребенку среднее образование, крестьянин должен уплатить 10 тыс. крон, а юнок крестьянского хозяйства не превышает 1 тыс. крон в год. Значит, в течение 10 лет он должен не пить, не есть, а только платить за право учения. Что такое государственная стипендия, там не знают.

Пленум вешенского районного комитета партии, заслушав и обсудив выступление тов. Шолохова, поручил бюро районного комитета ВКП(б) наметить практические мероприятия по проведению в жизнь предложений писателя, в частности о применении удобрений уже в текущем году.

# НА ТРИДЦАТИ ДОСКАХ.

КАПАБЛАНКА ВЫИГРАЛ 7 ПАРТИЙ, ПРОИГРАЛ 14 И 9 СВЕЛ ВНИЧЬЮ.



Семье одновременной игры в Доме печати, в центре — КАПАБЛАНКА.

Нет. Капабланка слабо развита, дебют и попал в тяжелое положение. Он сдался по-прежнему — через два хода его ожидал мат.

7 часов вечера. Капабланка на 30-м ходу стал вторую партию — М. П. Каппелю, инженеру трансформаторного завода Электротехники. Каппелю — 25 лет. Он начал играть в шахматы со времени московского международного турнира 1925 года. Против меня, — говорит Каппелю, — Капабланка начал ходом с4, но я перевел партию в ортодоксальную защиту и выиграл без особого труда.

Капабланка (Белые)		Копелю (Черные)	
1. d2 — d4	12. f4 — e3	13. Kd5 — c3	14. Kd5 — c3
2. c2 — c4	13. Kd5 — c3	14. Kd5 — c3	15. Kd5 — c3
3. Kf1 — c3	14. Kd5 — c3	15. Kd5 — c3	16. Kd5 — c3
4. Cc1 — g5	15. Kd5 — c3	16. Kd5 — c3	17. Kd5 — c3
5. e2 — e3	16. Kd5 — c3	17. Kd5 — c3	18. Kd5 — c3
6. a2 — a3	17. Kd5 — c3	18. Kd5 — c3	19. Kd5 — c3
7. Cc1 — c4	18. Kd5 — c3	19. Kd5 — c3	20. Kd5 — c3
8. Cg5 — h4	19. Kd5 — c3	20. Kd5 — c3	21. Kd5 — c3
9. Cc4 — d5	20. Kd5 — c3	21. Kd5 — c3	22. Kd5 — c3
10. Kf1 — e2	21. Kd5 — c3	22. Kd5 — c3	23. Kd5 — c3
11. 0 — 0	22. Kd5 — c3	23. Kd5 — c3	24. Kd5 — c3

## ИНДИЙСКАЯ ПАРТИЯ

(играли вчера в московском Доме печати).

Капабланка (Белые)		Копелю (Черные)	
1. d2 — d4	12. f4 — e3	13. Kd5 — c3	14. Kd5 — c3
2. c2 — c4	13. Kd5 — c3	14. Kd5 — c3	15. Kd5 — c3
3. Kf1 — c3	14. Kd5 — c3	15. Kd5 — c3	16. Kd5 — c3
4. Cc1 — g5	15. Kd5 — c3	16. Kd5 — c3	17. Kd5 — c3
5. e2 — e3	16. Kd5 — c3	17. Kd5 — c3	18. Kd5 — c3
6. a2 — a3	17. Kd5 — c3	18. Kd5 — c3	19. Kd5 — c3
7. Cc1 — c4	18. Kd5 — c3	19. Kd5 — c3	20. Kd5 — c3
8. Cg5 — h4	19. Kd5 — c3	20. Kd5 — c3	21. Kd5 — c3
9. Cc4 — d5	20. Kd5 — c3	21. Kd5 — c3	22. Kd5 — c3
10. Kf1 — e2	21. Kd5 — c3	22. Kd5 — c3	23. Kd5 — c3
11. 0 — 0	22. Kd5 — c3	23. Kd5 — c3	24. Kd5 — c3

## ПОИСНИ САМОЛЕТА ГОЛУБЕВА.

АРХАНГЕЛЬСК, 10 февраля. (Мор. «Правда»). Утром из Архангельска на розыски группы Голубева вылетели летчики Фариш и Козлов. После 3-часового пребывания в воздухе Фариш опустился на льдине в районе аэродрома, но обнаружил никаких следов пропавшего самолета и его экипажа.

Летчик Козлов через полтора часа после вылета из Архангельска вернулся обратно из-за густого тумана. Сегодня на его самолете установлены штормовские приборы для слепых полетов, и завтра утром он вновь вылетает на розыски.

Самолеты «П-5» летчики Лебедев и «У-2» летчик Воробьев не вылетали из-за густого тумана, окутавшего весь район разведки.

Летчик Игнатов, потерявший вчера вылетевший самолет, обмолвился со своим самолетом на реке Полте. Поискал сделав из-за недостатка горючего. До сих пор в Архангельске нет сведений о самолете Игнатова, оставшемся в Петрозаводске.

Завтра в поисках Голубева примут участие 5 самолетов.

## Выступление советских коннолюбцев в Норвегии.

ОСЛО, 10 февраля. (По телефону от специального корреспондента «Правды»). Сегодня в Осло началось соревнование коннолюбцев, организованное Рабочим спортивным союзом Норвегии (АНФ). 10.000 зрителей на стадионе «Фришета» бурными аплодисментами встретили советских спортсменов. 23 коннолюбца первой категории оспаривают первенство.

Дистанцию 500 метров чемпион мира Берит Энгелс, только на днях перешедший из буржуазного клуба в Рабочий союз, закончил в 44,2 сек. Вторым — Теллерсен (44,6 сек.), затем Малинг (46,1) и Я. Мольдвик (46,8). В беге на 5000 метров первое место опять занял Энгелс (8 мин. 59,4 сек.), вторым пришел Мельник (9 мин. 2,6 сек.), затем — Мурсе (9 мин. 8 сек.) и Петерсен (9 мин. 23,8 сек.).

## МОСКВА ЗА ДЕНЬ.

Сильная Москва получает и отправляет телеграммы в сутки? 9 февраля из Москвы в города, поселки, колхозы и села Союза было отправлено 28.581 телеграмма и 677 телеграмм — за границу. Урежделены столичные и московские жители получили за тот же день 29.208 телеграмм из разных мест СССР и 319 телеграмм из-за рубежа.

В Москве — 96 телеграфных отделений и агентств. Из них 68 пунктов, кроме приема телеграмм, занимаются и их доставкой по Москве. Это выполняют ежедневно 766 развозчиков. В январе они развезли по учреждениям и на квартирах жителей столицы 842.124 телеграммы, в том числе 9.039 телеграмм, полученных из-за границы. В январе в Москву перешло по радио и телефону 16.953.000 слов из Союза и 181.955 слов из-за рубежа. В том же месяце московские телеграфы получили 17.532 фотографии по беспроволочному телеграфу и радиотелеграфу.

В выходные дни стучит обмен московского телеграфа значительно меньше, нежели в будни.

## НАВОДНЕНИЕ НА АМУ-ДАРЬЕ.

ТАШКЕНТ, 10 февраля. (Мор. «Правда»). Сообщая подробности наводнения в Амударье близ города Нияз Ургенч, мы писали, что вода вышла из берегов, отгнав людей. Сильно повреждены главные сооружения ирригационных каналов. Состояние непосредственной угрозы городу Нияз Ургенч и стоянка Кара-Калык — угроза.

На наводнение авторам вчерашнего сообщения. Непрерывно идут наводнения. На Ташкенте отпущены два самолета с необходимыми материалами и запасами продовольствия. Работы идут усиленно.

По сообщению от 9 февраля, уровень воды ушел с 443 сантиметрами до 286 сантиметров (при норме для этого времени года в 240 сантиметров). Непосредственная опасность угрожает уже пристани Нового Ургенча — Чаллы, где в затопленные части судов аму-дарьинского речного флота.

Сегодня получено сообщение, что в районе города Кичкай вода прорвалась на мост и идет к городу Мангит. Если также приняты меры борьбы с наводнением.

Докладом Даркхатинского района, пострадавшим от наводнения, правительству Туркменской ССР оказывается помощь. Наказано снабжение хлебом.

## СНЕЖНАЯ МЕТЕЛЬ НА УКРАИНЕ.

КИЕВ, 10 февраля. (Мор. «Правда»). Второй день в Киеве — снежная метель. Толстый слой снега покрыл улицы, дома, дороги. Вчера вечером метель сопровождалась ветром, достигавшей скорости 10 метров в секунду. Тряхивание и автобусное движение происходит с перебои. Утром был объявлен перерыв в трамвайном парке для перевозки рабочих на предприятия.

По данным Центрального бюро погоды, обычный снежный покров по всей Киевской области, Харьковской, Винницкой и Черновицкой. В Одессе и Молдавии вчера и сегодня — сильные дожди.

## ВИНОВНИКИ КРУШЕНИЯ АРЕСТОВАНЫ.

Вчера в «Правду» сообщалось о проведении 8 февраля следственных заседаний на станции Карман-Остроганово, Размыва Уральской железной дороги.

Помощник прокурора СССР по транспорту тов. С. А. Мухоморов сообщил, что по делу арестованы: дежурный по станции Карман-Остроганово Мухоморов, машинист товарного поезда Богданов, машинист пассажирского поезда Григорьев, машинист машинистов Шаповалов и Мухоморов, главный кондуктор Мухоморов, проводник Зуев и стрелочник Мухоморов.

## ТРАЖ ЗАМА «ТРЕТЬЕГО РЕШАЮЩЕГО ГОДА ПЯТИЛЕТКИ».

ГОРЬКИЙ, 10 февраля. (Мор. «Правда»). Сегодня вечером в Даркхатинском театре начался очередной трагедия замка «Третьего решающего года пятилетки».

## МОСКОВСКОМУ МЕТРО — ИМЯ Л. М. КАГАНОВИЧА.

Опубликованные вчера в «Правде» резолюции рабочих-метроостроителей, в которых они просят правительство присвоить московскому метрополитену имя тов. Кагановича, встретили сочувственный отклик на московских фабриках и заводах.

На рабочих собраниях автозавода имени Сталина единогласно принята резолюция, в которой рабочие выражают свою радость по поводу окончания строительства первой очереди метро и присоединяются к просьбе метроостроителей о присвоении метрополитену имени его организатора и строителя, нашего любимого русского Л. М. Кагановича.

Рабочие, инженеры и техники Электрометра в своей резолюции заявляют:

## Советские летчики вернулись в СССР.

МИНСК, 10 февраля. (Мор. «Правда»). Спортивные события. 700 тысяч читателей «Известий» с исключительным интересом следили за ходом кросса. Обычно кроссы, устраиваемые в спортивных газетках, привлекали не более 3.000 зрителей. На кроссе «Известий» присутствовало 30 тысяч человек. На каждом шагу мы чувствовали большую симпатию и любовь французского спортсмена к Советскому Союзу. Во время кросса стадион огласился песней «Интернационал».

## ДОМ ПРАВИТЕЛЬСТВА В АБХАЗИИ.

(От сухумского корреспондента «Правды»).

В Сухуме началась постройка дома правительства Абхазии. Он строится по проекту академика Шуми и профессора Гельфрейха. Здесь будут размещены все республиканские учреждения.

Здание состоит из 14 корпусов. Почти половина часть запроектирована в 7 этажей: пятиэтажный зал сходов высотой 1.000 человек.

Перед Домом правительства будет воздвигнут пятнадцатиметровый памятник Ленину.

## ОТОВСЮДУ.

(От корреспондентов «Правды» и ТАСС).

«Нефтяная стрела» с маршрутом нефти вышла из Красноводска в Ташкент. Поход проходит в сутки 40 километров вместо обычных 300—300.

Сильные миллионы рублей дохода получила колхоз «Вольный», Холмского района (Таджикистан). В колхозе построены 4 чайлданы, школа, двухэтажный склад, скотные дворы и конюшни.

Источники минеральных вод, обнаруженные в Пошехонско-Володарском районе, Ивановской области, дают в сутки около 1.500 пель. Вода нового источника по своему составу близка к известковой воде и предназначается для лечения желудочно-кишечных заболеваний.

Восстановительная кампания музеев-института закончилась в Минске. В нем участвовало 30 наставников, певцов, музыкантов и других музыкантов. На всеобщей конкурсной олимпиаде 7 человек.

Театр режиссер и музыканта милой организации в Могиле (Белоруссия). В коллектив театра принято 30 актеров из рабочих и колхозных кружков самодеятельности.

МЕТАЛЛЫ ЗА 6 ФЕВРАЛЯ.				УГОЛЬ.			
В тыс. тонн.	План.	Выпуск.	% плана.	В тыс. тонн.	План.	Добыто.	% плана.
ЧУГУН	33,0	32,5	98,6	ПО СОЮЗУ	295,1	277,2	93,9
СТАЛЬ	31,0	31,9	102,8	ДОНБАСС	187,5	181,9	97,0
ПРОКАТ	22,0	22,8	103,7				

## РАБОТА ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ 8 ФЕВРАЛЯ.

ДОРОГИ.		Погрузки.		Выполнение работ.		% выполнения.	
В тыс. тонн.	План.	Выпуск.	% плана.	В тыс. тонн.	План.	Добыто.	% плана.
Одесская (нач. т. Синово)	3.525	118	102	134	101		
Кавказская (нач. т. Мичурин)	2.762	106	115	118	111		
Рязанская (нач. т. Зарин)	3.027	107	114	103	101		
Рязанская (нач. т. Мухоморов)	1.232	105	111	92	93		
Курская (нач. т. Мухоморов)	2.193	111	101	96	98		
Курская (нач. т. Мухоморов)	1.522	83	125	102	103		
Заволжская (нач. т. Мухоморов)	2.179	97	99	113	104		
М.-Вол.-Балт. (нач. т. Русанов)	4.392	93	93	116	99		
Южная (нач. т. Шуминов)	1.134	106	105	96	106		
Пермская (нач. т. Шахматов)	1.805	76	116	104	95		
Курганская (нач. т. Мухоморов)	2.408	93	110	107	111		
Свердловская (нач. т. Мухоморов)	3.778	99	104	97	102		
Омская (нач. т. Улюмов)	837	80	94	123	100		
Свердловская (нач. т. Мухоморов)	2.971	99	95	95	100		
Свердловская (нач. т. Мухоморов)	1.422	105	108	81	109		
Томская (нач. т. Мухоморов)	3.077	95	103	93	108		
Москва-Донбасс (нач. т. Мухоморов)	1.353	96	97	100	113		
Одесская (нач. т. Мухоморов)	424	92	83	105	102		
Барановская (нач. т. Мухоморов)	1.706	102	92	80	99		
Туркестан (нач. т. Мухоморов)	306	120	80	78	106		
Сам.-Златоустовская (нач. т. Мухоморов)	733	88	99	99	113		
Ленинская (нач. т. Мухоморов)	7.125	88	89	94	101		
Кемеровская (нач. т. Мухоморов)	6.547	95	92	87	115		
Забайкальская (нач. т. Мухоморов)	463	95	66	95	101		
Закарпатская (нач. т. Мухоморов)	1.829	99	83	64	104		
Окружная (нач. т. Мухоморов)	209	60	97	101	131		
Восточносибирская (нач. т. Мухоморов)	473	67	79	66	115		
Уссурийская (нач. т. Мухоморов)	1.165	88	96	11	130		
Всего	57.597	96					
Разгрузили	55.618						